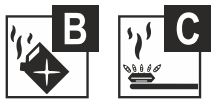


JX-Serie

BC/BCK-Pulver

BC-Löschmittel - BC/BCK - Sonderlösungen



BC- und BCK-Pulver haben aufgrund ihrer eingesetzten Rohstoffe eine sehr hohe Reinheit. BC-Löschpulver auf Basis von Natriumbicarbonat ist von Natur aus schwermetallfrei. Daher ist eine Umweltbelastung durch das beim Löschen ausgebrachte Löschpulver nicht zu befürchten. BCK-Löschpulver auf Basis von Kaliumbicarbonat hat eine größere und effizientere Löschwirkung als reines BC-Pulver. Da die DIN EN 3 für tragbare Feuerlöscher keine höhere Rating als 233 B definiert, kann man diese wichtige Eigenschaft am Löscher nicht direkt erkennen. Aufgrund dieses Leistungsunterschiedes entscheiden sich vor allem chemische Betriebe mit Werkfeuerwehren für Löschergeräte mit BCK-Pulver.



Bequemes Handling



Ein Löschergerät mit 6 kg Löschmittel bringt naturgemäß schon etwas Gewicht auf die Waage. Je größer das Gerät, desto wichtiger wird die Frage nach einem möglichst bequemen Tragegriff. Bei Jockel stehen Ihnen der Universal-Rundgriff und der Classic-Griff zur Auswahl. Übrigens, damit der Löscher so leicht wie möglich wird, haben wir auch auf das Gewicht jedes einzelnen Teils geachtet.

Einsatzbereiche

- ▶ Industriebetriebe
- ▶ Raffinerien
- ▶ Petrochemie
- ▶ Heizungsanlagen
- ▶ Garagen
- ▶ Fahrzeuge
- ▶ Parkhäuser/Tiefgaragen



Technische Daten

Typ (Vertriebsname)	Edition	Art.-Nr.	Löschmittel Menge/Art	Löschleistung			LE	Funktions- bereich	Treib- mittel	Spritzdauer Spritzweite	Höhe ca.	Breite ca. Class./Univ.	Gewicht ca.
				A	B	C							
PBC 12 JX	Classic Universal	71-401-00 71-405-00	12 kg BC-Pulver	-	233	✓	15	-30°C bis +60°C	CO ₂	30 sek. 8 m	650 mm	270 mm 270 mm	18,7 kg
PBCK 12 JX	Classic Universal	71-301-00 71-305-00	12 kg BCK-Pulver	-	233	✓	15	-30°C bis +60°C	CO ₂	35 sek. 8 m	650 mm	270 mm 270 mm	18,7 kg

LE: Löschmitteleinheiten

Produktbilder können geringfügig abweichen.
Technische Änderungen vorbehalten.
Stand 08/17